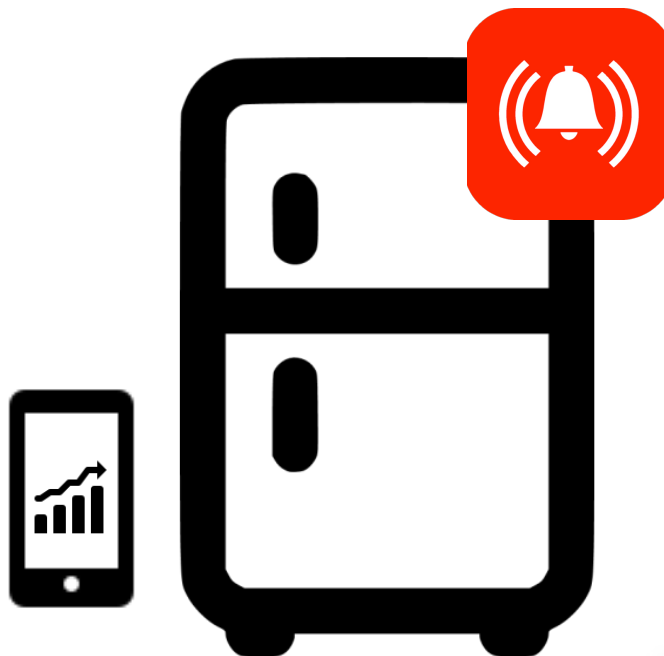


# Kühlstellen eiskalt im Visier!

Unsere neue Überwachungslösung für Kältegeräte bietet automatische Temperaturaufzeichnung und Echtzeitalarmierung via SMS oder E-Mail.



## IN KÜRZE

- Digitale Temperaturaufzeichnung
- Echtzeit Temperaturgrafik
- Echtzeitalarmierung (SMS, App, E-Mail)
- Diverse Sensoren möglich: Temperatur, CO<sub>2</sub>-Gehalt, Strom, Feuchte, Wasser, Türöffnung etc.

**INTERESSIERT?**  
[info@brasserkaelte.ch](mailto:info@brasserkaelte.ch)  
081 650 28 28

**brasser** 

## TECHNISCHE FUNKTION

Die Überwachung erfolgt mit einem robusten Sensor (z.B. Temperatur). Für die Datenübertragung kommt die Technologie «Low Power Network» zum Einsatz. Diese strahlungsarme Verbindung bietet extrem lange Batterielaufzeiten und eine sehr stabile Verbindung der Sensoren. Dies ermöglicht den Einsatz der Sensoren in neuen sowie bestehenden Kühlanlagen. Für die Alarmierung und Aufzeichnung kommuniziert der Sensor mit einem Empfängergerät, welches an einem beliebigen Ort im Gebäude platziert werden kann. Das Empfängergerät kommuniziert via Mobilfunknetz oder Internetanschluss mit der zentralen Verwaltungsplattform, von wo aus die Daten via App oder Browser eingesehen werden können. An das Empfängergerät können auch andere Sensoren angeschlossen werden, unter anderem Schliesszustand, CO<sub>2</sub>, Luftfeuchtigkeit und viele weitere.



**Kühlstelle  
mit Sensor**



**Empfängergerät  
(Ein Gerät für  
alle Sensoren)**



**Datensicherung in  
externem Datacenter**



**Temperaturansicht &  
Alarmierung gem.  
Vereinbarung**

Wir erstellen ihnen gerne eine individuelle Offerte.